

L Number	Hits	Search Text	DB	Time stamp
1	370	(349/141).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:25
2	1024	(349/33).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:26
3	105	(349/34).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:26
4	140	(345/93).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:26
5	966	(345/98).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:27
6	653	(345/92).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:27
7	1028	(349/149).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:28
8	28880	349\$.ccls.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:29
9	1542	(349/139).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:29
10	633	349\$.ccls. and (dummy redundant)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:30
11	2836	349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:31
12	8102	((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:32
13	191	(349/54).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:33
14	8161	((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation)) ((349/54).CCLS.)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:33
15	648	((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation)) ((349/54).CCLS.) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:37
16	96	((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation)) ((349/54).CCLS.) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "in-plane"	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:37

17	76	(((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "comb"	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:38
18	134	(((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "in-plane") (((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "comb"	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:41
19	0	(((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "in-plane") (((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "comb")) and "1" adj millimeter	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:42
20	0	(((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "in-plane") (((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "comb")) and "1.5" adj millimeter	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:43

21	0	((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "in-plane") ((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "comb")) and "2" adj millimeter	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:43
22	1	((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "in-plane") ((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "comb")) and "2" adj mm	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:43
23	5	((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "in-plane") ((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "comb")) and "1" adj mm	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:43

24	2	((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "in-plane") ((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "comb")) and "1.5" adj mm	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:43
25	0	((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "in-plane") ((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "comb")) and "1.25" adj mm	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:43

26	7	(((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "in-plane") (((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "comb")) and "2" adj mm) (((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "in-plane") (((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "comb")) and "1" adj mm) (((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "in-plane") (((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "comb")) and "1.5" adj mm)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:51
27	4	(((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "in-plane") (((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "in-plane") (((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "comb")) and (line near6 mm)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:59

28	10	((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and (common near3 spacing)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 09:02
29	1	((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and ("common line" near6 spacing)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 09:10
30	19	((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and (bus same mm)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 09:25
31	17	((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and (bus same spacing)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 09:12
32	24	((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and (spacing near6 mm)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 09:26
33	24	((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and (spacing near6 mm)) not (((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and (bus same spacing))	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 09:26

34	24	((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.) and (spacing near6 mm)) not ((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.) and (bus same spacing))) not (((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.) and (bus same mm)) ("4295711").PN.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 09:26
35	1		USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 10:17
-	1023	(349/33).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 07:54
-	105	(349/34).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 09:32
-	1538	(349/139).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 09:44
-	359	(349/141).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 12:03
-	137	(345/93).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 11:39
-	647	(345/92).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 09:38
-	955	(345/98).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 09:39
-	127	((349/139).CCLS.) and (shield isolate decouple)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 11:40
-	106	((349/139).CCLS.) and (shield isolate decouple)) not @ad>20001010	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 11:07
-	7	((349/139).CCLS.) and (shield isolate decouple)) not @ad>20001010) and ((shield isolate decouple) near6 common)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 09:53
-	1466	((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((349/141).CCLS.)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 09:53
-	134	((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((349/141).CCLS.) and (shield isolate decouple)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 09:53
-	20	((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((349/141).CCLS.) and (shield isolate decouple)) and ((shield isolate decouple) near6 common)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 11:40
-	8	((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((349/141).CCLS.) and (shield isolate decouple)) and ((shield isolate decouple) near6 common)) not ((shield isolate decouple) near3 light)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 09:54

-	1631	((345/93).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((345/98).CCLS.)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 10:05
-	136	((345/93).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((345/98).CCLS.) and (shield isolate decouple)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 10:05
-	4	((345/93).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((345/98).CCLS.) and (shield isolate decouple) and ((shield isolate decouple) near6 common)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 10:09
-	4514	((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((349/139).CCLS.) ((349/141).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((345/98).CCLS.)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 10:10
-	11	((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((349/139).CCLS.) ((349/141).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((345/98).CCLS.) and "dummy signal"	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 10:27
-	10	((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((349/139).CCLS.) ((349/141).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((345/98).CCLS.) and "dummy signal line"	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 10:12
-	42	((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((349/139).CCLS.) ((349/141).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((345/98).CCLS.) and (dummy near4 line)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 10:12
-	32	((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((349/139).CCLS.) ((349/141).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((345/98).CCLS.) and (dummy near4 line)) not (((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((349/139).CCLS.) ((349/141).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((345/98).CCLS.) and "dummy signal")	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 10:27
-	197	((349/139).CCLS.) not @ad<19980101	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 11:07
-	109	((349/139).CCLS.) not @ad<19980101) not @ad>20001010	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 11:28
-	88	((349/139).CCLS.) not @ad<19980101) not (((349/139).CCLS.) not @ad<19980101) not @ad>20001010)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 11:28
-	0	(345/149).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 11:39
-	1021	(349/149).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 11:40
-	64	((349/149).CCLS.) and (shield isolate decouple)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 11:40
-	9	((349/149).CCLS.) and (shield isolate decouple) and ((shield isolate decouple) near6 common)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 11:41
-	359	(349/141).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 12:04
-	144	((349/141).CCLS.) and (common near6 parallel)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 12:05
-	129	((349/141).CCLS.) and (gate near6 parallel)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 12:05
-	96	((349/141).CCLS.) and (common near6 parallel)) and ((349/141).CCLS.) and (gate near6 parallel))	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 13:52
-	3	"09/116,707"	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 12:12

-	1	("6046711").PN.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/11/07 13:52
---	---	-----------------	---------------------------------	---------------------